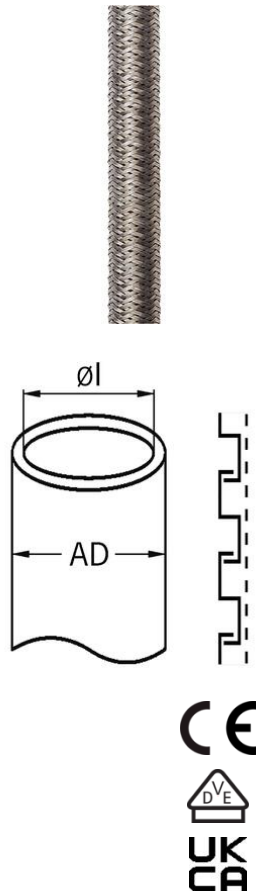


EMV Metallschutzschlauch nicht flüssigkeitsdicht



EMV Metallschutzschlauch nicht flüssigkeitsdicht

- EMV Metallschutzschlauch nicht flüssigkeitsdicht
- SPR-EDU-AS

Artikel-Nr.:	4010.111.017
E-Nr.:	125481499
EAN:	7611614015194
Material	Stahl verzinkt
Aussenmantel	Stahldraht verzinkt
Eigenschaften	Erhöhter mechanischer Schutz durch hohe Zugfestigkeit, hohe Verdrehungsfestigkeit, hohe Biegefestigkeit, hochflexibel, kein Aufdrehen des Schlauches
Anwendung	Für schwere mechanische Beanspruchung nach DIN 49012, Bauform K, geeignet für den Einsatz im Ex-Bereich nach EN 1127-1
Schirmdämpfung	10 KHz = 30 dB
Einsatzbereich	Maschinen- und Anlagenbau, Fahrzeugbau, Schiffsbau, Automation, Elektroanlagen, EMV Anwendungen
Geprüft nach	EN / IEC 61386-23
Schutzart	IP 40
Einsatztemperatur	-50°C / +250°C
Aussendurchmesser	21 mm
Innendurchmesser	17 mm
Biegeradius statisch	38 mm
Biegeradius dynamisch	95 mm
Hülse	5031.028.016
Versand	50

Für EMV-Anwendungen Messingdruckring erforderlich!